



Trabalhos Científicos

Título: Síndrome De Guillain Barré E A Associação Com Ivas E Com A Vacina Influenza – Relato De Caso E Considerações Para A Clínica

Autores: LÍVIA MOREIRA PEREIRA (HOSPITAL NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS - SETE LAGOAS); FERNANDA FAGUNDES DE MELO (HOSPITAL NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS - SETE LAGOAS); FLAVIA ANDREIA GONÇALVES COBUCCI (HOSPITAL NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS - SETE LAGOAS); KATIA ROBERTA MNEDES DOS SANTOS (HOSPITAL NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS - SETE LAGOAS); VIVIANE RIBEIRO DE OLIVEIRA (HOSPITAL NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS - SETE LAGOAS); RAFAEL AUGUSTO MOREIRA PEREIRA (IMEPAC - INSTITUTO MASTER DE ENSINO PRESIDENTE ANTÔNIO CARLOS)

Resumo: Introdução: A SGB é uma polirradiculoneuropatia que geralmente ocorre após uma doença infecciosa, caracterizada clinicamente por paralisia flácida, arreflexia e dissociação albumino citológica no liquor. Relato de caso: CGMC, 1 ano e 4 meses, masculino, com historia de IVAS em 19/06/14. Em 20/06/14 começou apresentar dificuldade de marcha com piora progressiva e no dia seguinte não caminhava. No dia 29/06/14 apresentou perda da força muscular em membros superiores e dificuldade de deglutição. Procurou atendimento e foi então encaminhado para nosso serviço devido suspeita de SGB. Previamente hígido. Relato de ter recebido a primeira dose da vacina influenza 37 dias antes do inicio do quadro. A admissão apresentava hipotonia de membros superiores e inferiores e arreflexia de membros inferiores. Não deambulava, não conseguia sustentar o corpo e não conseguia deglutir adequadamente. Punção liquorica evidenciando proteinorraquia. Resultado: LDH 65, glicose 70, hemaceas 1070, leucocitos 3, proteína 200. Cultura do liquor não evidenciou crescimento bacteriano. Avaliado pela neurologia e confirmado o diagnostico. Tratamento feito com imunoglobulina EV 0,4mg/kg/dia durante 5 dias, com rápida recuperação. Recebeu alta 1 dia após termino da medicação em boas condições clinicas, ainda com leve hipotonia de membros inferiores. Em seguimento ambulatorial com neurologista pediatrico. Discussão: A SGB é uma doença imunomediada; o diagnostico usualmente se baseia na apresentação clinica. O liquor na maioria das vezes apresenta dissociação proteino citológica. O tratamento em geral tem boa resposta com a imunoterapia. A falência respiratória é uma complicação grave que pode ocorrer. Conclusão: O caso descrito apresentou relação temporal com um quadro de IVAS, alem da vacina influenza. O tempo estabelecido na literatura para a associação com a vacina influenza e de ate 6 semanas. É importante reforçar que a SGB é um evento raro, sendo fundamental o diagnostico precoce para o tratamento correto, objetivando evitar complicações que podem ser graves e fatais.